

V ANIMAL HEALTH INNOVATION DAY

NOVEDADES EN PREDICCIÓN Y PREVENCIÓN EN SANIDAD ANIMAL

23 de enero de 2025

Salón de actos del CSIC (C/Serrano 117, Madrid)

Programa preliminar

- 09:30 **Registro**
- 10:00 **Inauguración**
Ana Castro. Vicepresidenta de Innovación y Transferencia del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
Santiago de Andrés. Presidente de la Fundación Vet+i-Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal
- 10:20 **Hub de Innovación Abierta del CSIC, Converge**
Ana Sanz. Coordinadora del hub de innovación abierta, Vicepresidencia de Innovación y Transferencia (CSIC)
- 10:35 **Avances y resultados de grupos de investigación del CSIC en I+D+i en predicción y prevención en sanidad animal**
César Fernández. Instituto de Microelectrónica de Barcelona, Centro Nacional de Microelectrónica (IMB-CNM)
Noemí Sevilla. Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA, INIA-CSIC)
Pedro Alcolea. Centro de investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB)
Pilar García. Instituto de Productos Lácteos de Asturias (IPLA)
Ponente pendiente de confirmación
Ponente pendiente de confirmación
- 12:10 **Café/Networking**
- 12:40 **Áreas de trabajo de colaboración de las empresas en Medicina Veterinaria:
Predicción y Prevención en Sanidad Animal. Nuevos desarrollos, innovación y retos de futuro**
Natalia Bello. Virbac
Francisco José Fueyo. Zoetis
Teresa Coll. Boehringer Ingelheim Animal Health España
Dolores Montenegro. CZ vaccines
Ponente pendiente de confirmación. Laboratorios Calier
Ponente pendiente de confirmación. MSD Animal Health
Ponente pendiente de confirmación. Laboratorios Syva
- 14:10 **Cóctel/Networking**
- 15:00 **Reuniones Business to Business**
- 17:00 **Fin de la Jornada**

[Acceso al boletín de inscripción](#)

Puedes seguirnos en:



#AnimalHealthInnovationDay2025



CSIC

converge
Hub Innovación Abierta CSIC

Fundación
Vet+i
Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal



Evento enmarcado en el Proyecto OI2022-CSIC "Hub de Innovación Abierta del CSIC en la Comunidad de Madrid" cofinanciado en un 30% por la Comunidad de Madrid y un 20% por el Fondo Europeo de desarrollo regional (FEDER) para potenciar la innovación tecnológica e impulsar la transferencia de tecnología al sector productivo madrileño

Ayuda PTR 2022-001249 financiada por:

